

ecostore Premium
1 ajtós digitális fagyasztószekrény,
670L (-22/-15) - R290

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____

**727314 (ESP71FFC)**1 ajtós fagyasztószekrény,
670L, -22-15°C, R290,
digitális, AISI 304**727315 (ESP71FFLC)**1 ajtós fagyasztószekrény,
670L, -22-15°C, digitális,
R290, bal zsanéros, AISI 304**Rövid leírás****Termék szám**

Teli ajtó. AISI304 rm. acél konstrukció. Korrózió álló alsó panel. Nagy méretű, digitális kijelző hűtőtér hőmérséklet kijelzéssel és beállítással, a leolvasztó ciklus és turbó fagyasztási ciklus (a meleg ételek hirtelen lehűtéséhez) manuális aktiválása. Frost Watch Control: leolvasztás csak akkor, ha az valóban szükséges; a leolvasztott víz automatikus elpárologtatása. 3 hőmérséklet érzékelő figyelő folyamatosan a készülék működési állapotát. Optiflow: back to front légkeringetés, egyenletes hőmérséklet elosztás, és gyors lehűtés, bármilyen körülmények között. 75 mm vastagságú ciklopentán habszigetelés. Helyszínen megfordítható ajtó, zárral és mikrokapcsolóval. A kapcsoló leállítja a ventilátort, ha az ajtó kinyílik. Kevesebb korróziós probléma és nagyobb tároló kapacitás a rejtett elpárologtatónak köszönhetően. Beépített hűtőegység; ventilációs működés, belső LED világítás. Max. környezeti hőmérséklet: +43°C. CFC és HCFC mentes. R290 hűtőközeg. 4xGN2/1 méretű rilsan borítású rácspolccal és 4x2 rm. acél rácsstartóval szállítva. Előkészítve RS485 porthoz, a készülék egy külső számítógépre és HACCP rendszerre csatlakoztatásához.

Jóváhagyás**Fő jellemzők**

- Nagy tároló rész, GN2/1 méretű rácsokhoz vagy polcokhoz, kibillenés biztos sínek.
- Optiflow: levehető légterelő, egyenletes hőmérséklet elosztás, gyors lehűtés bármilyen feltételek mellett.
- 75mm vastagságú ciklopentán tartalmú habszigetelés, 100%-ban környezetbarát (hővezetés: 0,020 W/m* K).
- Az elpárologtatón lévő 60mm vastagságú hőszigetelő burkolat egyszerűen eltávolítható.
- Előkészítve RS485 porthoz, hogy külső számítógépre és integrált HACCP rendszerre csatlakoztatható legyen.
- A kamratérben 44 polctartó pozíció, a lehető legnagyobb kihasználhatóság érdekében.
- TROPICALIZÁLT egység.

Konstrukció

- AISI 304 rozsdamentes acél konstrukció.
- Egy darabból préselt belső rész, sarkokkal.
- A lekerekített belső sarkoknak, a könnyen kivethető rácsstartó síneknek, a rácsoknak és a légterelőknél köszönhetően egyszerű a készülék tisztítása.
- Egyszerűen szétszerelhető rozsdamentes acél sántartók.
- A korrózióálló alsó rész ellenáll a padló tisztítása során használt vegyszerek lehetséges ártalmainak.
- A fő alkatrészek könnyen elérhetőek, a szervizelés egyszerű.
- Zárható ajtó.

Fenntarthatóság

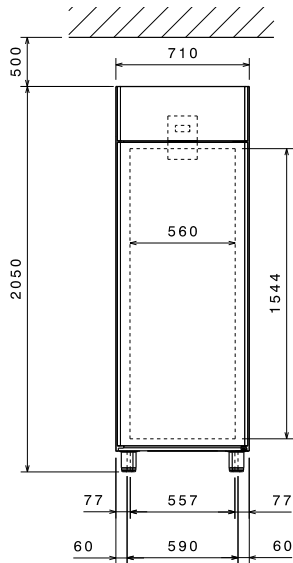
- Frost Watch Control: teljesen automatikus a leolvasztás, amely csak akkor indul el, ha valós jégképződés van az elpárologtatón.
- Eltávolítható 3-kamrás ballonos ajtó-tömítés a jobb szigetelés és az energiafogyasztás csökkentése érdekében.
- A leolvasztott víz automatikus elpárologtatása forró gáz segítségével. Az elpárologtató a készülék felső részén van.
- Ajtókapcsoló állítja le a ventilátort, ha az ajtó kinyílik, hogy a hideg levegő ne áramoljon ki a hűtőtérből, ezáltal energiatakarékos.
- Környezetbarát R290 hűtőközeg, amely csökkenti az üvegházhatást és kevésbé káros az ózonrétegre.
- Belső, energiatakarékos LED világítás.
- CFC és HCFC mentes, R290 környezetbarát hűtőközeg, ciklopentán tartalommal.

Szállított tartozékok

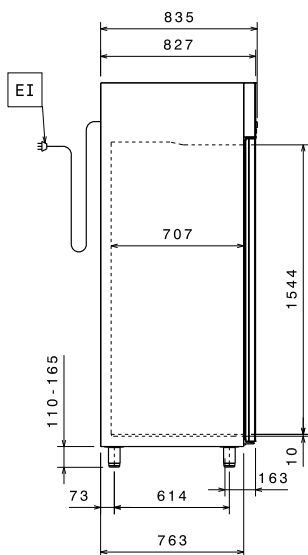
- 4 GN2/1 szürke Rilsan rács PNC 881020
2 sínnel

Opcionális tartozékok

Előnézet

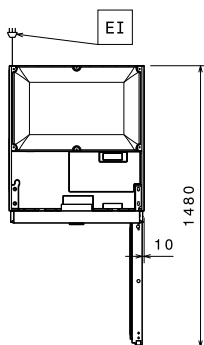


Oldalnézet



EI = Elektromos csatlakozás

Felülnézet



Elektromos

Tápfeszültség: 220-240 V/1 ph/50 Hz
Felvett teljesítmény: 0.5 kW

Kapacitás:

(Szállított) rácsok száma és típusa: 4 - GN 2/1

Technikai információ:

Nettó kapacitás: 503 L
Ajtó zsanérok:
Külső méretek, szélesség: 710 mm
Külső méretek, mélység: 835 mm
Külső méretek, mélység nyitott ajtókkal: 1480 mm
Külső méretek, magasság: 2050 mm
Ajtók száma és típusa: 1 Téli
Külső anyag típusa: Rozsdamentes acél AISI 304 - Din 1.4301
Belső anyag típusa: Rozsdamentes acél AISI 304 - Din 1.4301
Belső panelek anyaga: Rozsdamentes acél AISI 304 - Din 1.4301
Pozíciók száma és szintávolság: 44; 30 mm
Bruttó kapacitás: 670 L
Modell típus EU Regulation (2015/1094): álló fagyasztó

Hűtési adat

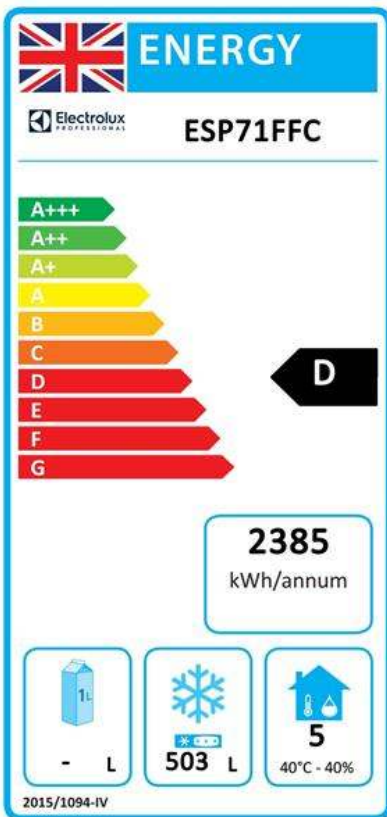
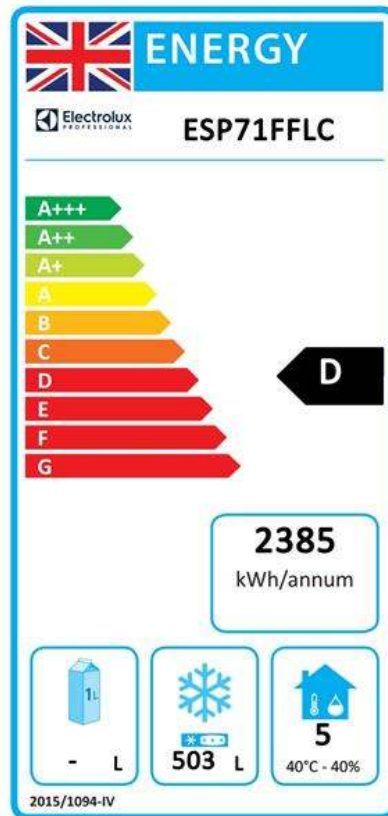
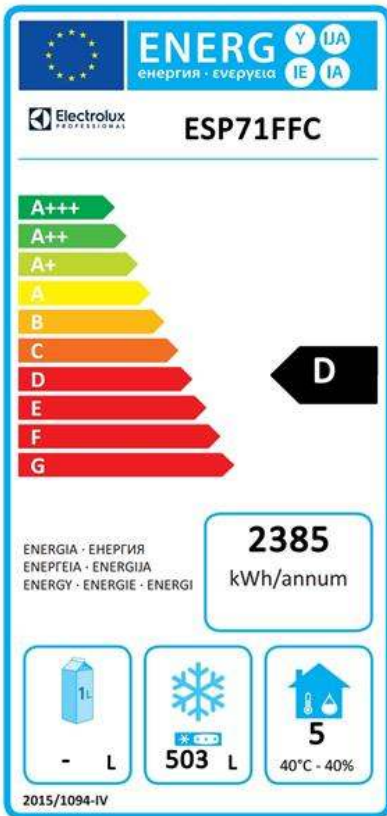
Vezérlés típusa: digitális
Hűtési teljesítmény az elpárologtatási hőmérsékletnél: -30 °C
Működési hőmérséklet, min.: -15 °C
Működési hőmérséklet, max.: -22 °C
Működési mód: Ventilációs

ISO tanúsítványok

ISO Standards: ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001

Fenntarthatóság

Hűtőközeg típus: R290
GWP index: 3
Hűtési teljesítmény: 586 W
Hűtőközeg súly: 90 g
Energia osztály (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): D
Éves és napi energiafogyasztás (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): 2385kWh/év - 6.53kWh/24h
Működési feltételek (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): Nagy teherbírású (5)
EEI index (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): 60,36



A professzionális hűtőszejkényekre és fagyasztószejkényekre vonatkozó Európai energia címkézés rendszere olyan követelményeken alapszik, amely az EU-n belül értékesített kereskedelmi hűtőszejkények minimális energiafogyasztási szabványait határozza meg. Ez arra szolgál, hogy a szakembereket az energiahatékonyság és a környezettudatosság felé terelje. Ez a címkézés az összes olyan gyártóra és importőrre vonatkozik, akik az EU piacán értékesítenek, és ez egész Európa szerte kötelező érvényű.

Fontos: minden olyan termék, amely egy meghatározott szint feletti energiát fogyaszt, 2016 július 01. után nem értékesíthető az EU-n belül.